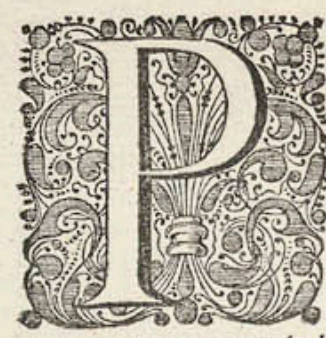


# TYPVS ASPECTVVM, OPPOSITIONVM, CONJUNCTIONVM, ETC. IN PLANETIS.



ASSIONES RESPECTU PLANETARUM INTER SE, quas Praefens TYPVS URANOGRAPHICVS exhibet ex Praecedente in hanc Descriptionem reiectas, ASPECTVS vocantur, & ex mutua Planetarum, quatenus in variis ac diversis Zodiaci partibus commorari cernuntur, si invicem respicientium habitudine ortum suum trahunt.

ASPECTUS igitur est certa Planetarum positio, & habitudo inter se, quâ se mutuo aspiciunt, & mutuo suo

aspectu certas quasdam Configurationes efficiunt; unde & ab aspiciendo nomen sibi adscribit: alias Configuratio, Graecis *οὐρανογραφία*, & *οὐροσκόπια*. Tribuuntur autem Aspectus Planetis solis, & non *Stellis Fixis*, quæ neque inter se mutuos Aspectus habent, utpote eandem semper inter se distantiam conservantes, neque etiam ratione Planetarum, qui intra Zodiaci limites se continent, cum *Stella Fixa* per totam Caeli concamerationem disperse, tam intra quam extra Zodiacum commorentur.

DIVIDUNTUR AUTEM ASPECTUS I. RATIONE SPECIERVM. II. RATIONE ADJUNCTORVM, ET PROPRIETATVM.

I. Divi-  
sio.

## I. DIVISIO ASPECTUUM, RATIONE SPECIERVM DIVERSARUM.

ASPECTUS RATIONE SPECIERVM DIVERSARUM 1. Vel *Quinque* vulgo numerantur; 2. Vel *Plures* ab aliis ad illos adjiciuntur.

1. Quinque  
Aspectus.

1. *QUINQUE ASPECTVS VULGO NYMERATI, SUNT CONIUNCTIO, OPPOSITIO, TRIGONVS, QUADRATVS ET SEXTILIS*, qui hoc Ordine in *Scholis* commemorari solent. *Coniunctio*, *Sextilis*, *Quadratus*, *Trigonus* sive *Triangularis*, & *Oppositio*. Oritur autem hæc Aspectuum *Quinque* distinctio ex *Duodenario Signorum Zodiaci Numero*, qui in aliquot Partes, *Semissem* 6. puta, *Tridentem* 4. *Quadrantem* 3. *Sextantem* 2. divisus, dictos exhibet Aspectus, adeo ut unus *Planeta* ab altero in certâ Zodiaci parte constituto, per *Semissem* distans, atque ita sex *Signorum* intervallo se eadem opponens, *Oppositionem* efficiat; quod pari ratione fit in cæteris, dum *Triens* *Trinum*, *Quadrans* *Quadratum*, & *Sextans* *Sextilem* Aspectum causatur. Esset quidem adhuc Aspectus, qui *Vincialis* dicendus foret, ob *Vnitatem*, quæ etiam *Duodenarii Numeri* aliquota Pars censetur, & per quam unus *Planeta* ab altero abesse potest. Sed quia hic neuter ab altero alicujus *Signi* intervallo sejunctus est, sed potius uterque conjungitur; *Coniunctionis Aspectus* in ipsius locum successit. Atque hæc est ratio & ortus *Quinque Aspectuum* quorum alius est *Coniunctionis*, alius *Distantis*.

Distinctio  
nis ortus.

Vincialis  
Aspectus.

Coniunctio  
nis A-  
spectus.

Coniunctio  
ex As-  
pectuum Nu-  
mero per-  
petram epi-  
citur.

Coniunctio  
nis in  
Cælo fieri  
solita.

1. Capitis  
Arietis  
Sphæra  
Octave  
cum Capite  
Arietis

CONIUNCTIO est duorum vel plurium Planetarum in eodem Zodiaci Signo vel loco conventus, ut *Solis* & *Luna* in *Novilunio*. Ejus signum, vel nota est  $\odot$ . Licet autem hic solus Aspectus *οὐροσκόπια* Graecis vocandus esset, adeo latâ significatione tamen sumitur, ut etiam cæteris Aspectibus attribui soleat. Quod verò nonnulli ex Aspectuum Ordine *Coniunctionem* exurbare moliantur, perperam faciunt, eò quod hic Aspectus viribus suis ingentibus non minus pollet, quam cæteri, quorum beneficio. Vocatur *Coniunctio obvia* Graecis, & fit quando duo aut plures *Planetae* sub eodem Zodiaci Signo, aut gradu versantur; unde liquet, hunc Aspectum non proprie, sed improprie *Coniunctionem* dici, ea propter quod quisque Planetarum proprium suum Orbem possidet, atque ideo sensu lato hæc *Coniunctionis* significatio extendenda est de Planetarum congressu, qui saepenumero sub eodem, non autem in eodem Zodiaci gradu, & Signo consistunt. *Coniunctiones autem, quæ in Cælo fieri solent, sunt diversæ, quas Ordine recensimus.*

1. Capitis Arietis Octava Sphæra cum Capite Arietis No-

na Sphæra & Primi Mobilis, inter quæ Capita Sphærarum Primi Mobilis.

illarum hodierno tempore intercedit 29. graduum, & quod excurrit, intervallum. Fit autem hæc *Coniunctio* Octava & Nona Sphæra post utriusque circuitum, seu proprium motum absolutum, qui in Nona Sphæra est tardissimus, & diversis Revolutionibus ab Astronomis, in numero annorum dissentientibus, determinatur. Vocatur hæc Sphæra etiam *Cælum Crystallinum*, & ob suam Diaphaneitatem, ac Pelluciditatem *Aqueum*, atque proprio suo motu super Axe & propriis Polis ab Occasu in Ortum ferri tardissime, uti modo dictum est; tempusque ipsius Revolutionis *Magnus Annus Platonius* nuncupatur, quo transacto *Plato* *de Republica*, *de Republica* *de Republica* futuram, & res omnes in pristinum suum statum reducat *Platonius* somniarunt. Ex Observationibus *Timocharis*, *Alexandri Magni* temporibus viventis, constabat *Pleiadas* ab *Aequinoctio Verni* *Panctio* 20. gradibus distare, quas ab eodem *Initio Verni* *Panctio* 20. gradibus distare, *Observationes* sub *Domitiani* imperio peractæ docuerunt. Unde Artifices concludere, *Nona Sphæra* motu *Asterismum* illum ab *Aequinoctio Verni* 4. gradibus retractum, atque eandem illam Sphæram singulis Centenis annis uno gradu promotam esse. Hinc *Ptolemaeus* Revolutionem ipsius 36. millibus annorum circumscripsit, quia *Circulus* Revolutione illâ percurrentes 360. gradibus constat. *Vulgaris Astronomorum opinio* Periodum illam quadraginta novem annorum millibus circumscribit, sicut *Alphonsorum Calculus* docet. *Albategnius*, aliis *Mahometes Aretensis*, qui ante *Alphonsum* vixit, tempus illud Periodicum 23700. annis circumducit, quod *Copernicus* ad 25816. annos reducit, *Tycho Brahe* non definit, atque ipsius asseclæ ad 25200. annos restringunt. Quicquid sit, *Signa Cælestia*, ut & *Asterismos Astrales*, sedium suarum mutatione saepenumero observatâ, promotionem suam ex Occasu in Ortum manifestè restari, hæcenus aliquoties indicavimus. An Sphæra alicujus *Nona* operationi hoc acceptum ferendum, an verò ipsarum Stellarum proprio Motui attribuendum sit, *Astronomis* disquirendum relinquo, qui *Hypotheticis* ejusmodi *Figmentis* tam enormes discrepantias conciliare tam diu frustra laborabunt, donec aliquando veriora & certiora fundamenta se ipsis obtulerint. Interim *Coniunctio* hæc tunc futura intelligatur, quando *Caput Arietis* in *Zodiaco Mobili* per *Circulum* suum 360. graduum longitudinem obtinentem devolutum, redierit ad *Punctum Aequinoctii Verni*, unde tot gradus jam digressum esse observatur.

2. Sa-